

## Transportgurt – 2 lagig PU transparent

<b>Typ</b> .....	<b>2 lagig PU transparent</b>
Bezeichnung .....	FE 8/2 00 + 08 PU AS transparent
Trägergewebe .....	Polyestergewebe, quersteif
Gewebeeinlage .....	2 Gewebeeinlagen
Gurtstärke .....	ca. 2,8 mm
Gewicht pro Quadratmeter .....	ca. 4,5 kg
Produktionsbreite .....	max. 2.000 mm

### Ausführung der Tragseite (Oberseite des Gurtes)

Werkstoff / Beschichtung .....	PU (Polyurethane)
Oberflächenbeschaffenheit .....	glatt, matt
Staufähigkeit .....	ja
Beschichtungsstärke .....	ca. 0,8 mm

### Ausführung der Laufseite (Unterseite des Gurtes)

Werkstoff / Beschichtung .....	Polyestergewebe imprägniert
--------------------------------	-----------------------------

### Technische Daten

Belastung bei 1 % Dehnung per N/mm .....	8 N/mm
Mindest – Walzendurchmesser .....	Ø 60 mm
Temperaturbeständigkeit .....	- 10 °C bis + 80 °C
FDA – Zulassung .....	ja
Öl- und Fettbeständig .....	ja
Antistatische Eigenschaften .....	ja
Max. Gurtspannung .....	0,5 %